

(19)



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(11) Numéro de publication:

0 324 680
A3

(12)

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(21) Numéro de dépôt: 89400070.2

(51) Int. Cl.⁵: **B29B 15/10, C08J 5/24**

(22) Date de dépôt: 10.01.89

(30) Priorité: 11.01.88 FR 8800189

(43) Date de publication de la demande:
19.07.89 Bulletin 89/29(84) Etats contractants désignés:
BE DE ES GB IT SE(88) Date de publication différée du rapport de
recherche: 12.09.90 Bulletin 90/37(71) Demandeur: **ARJOMARI-PRIOUX S.A.**
3 rue du Pont de Lodi
F-75006 Paris(FR)(72) Inventeur: **Goguelin, Michel**
Le Guillermet
F-38850 Charavines(FR)
Inventeur: **Gambert, Xavier**
71, avenue du 4 août
F-69100 Villeurbanne(FR)(74) Mandataire: **Daudens, Michèle**
Groupe ARJOMARI 3, rue du Pont de Lodi
F-75006 Paris(FR)(54) **Procédé de préparation d'une feuille de matériau thermoplastique renforcé et feuille ainsi obtenue.**

(57) L'invention concerne une feuille de matériau thermoplastique renforcé et son procédé de préparation.

Suivant ce procédé, on effectue les étapes suivantes :

- on enduit au moins une face d'un mat de fibres de renforcement d'une composition aqueuse comprenant une résine thermoplastique à l'état parcellaire et un agent de viscosité, et éventuellement un ou plusieurs additifs.
- on sèche la feuille ainsi formée
- on fait fondre la résine.

Ce produit est destiné à être transformé par moulage-estampage, emboutissage ou thermoformage en des objets finis.

EP 0 324 680 A3